

Distr.

LIMITED

UNEP/OzL.Pro/ExCom/40/32

16 June 2003

ARABIC

ORIGINAL: ENGLISH

برنامج**الأمم المتحدة****للبيئة****اللجنة التنفيذية للصندوق المتعدد الأطراف****لتنفيذ بروتوكول مونتريال****الاجتماع الأربعون****مونتريال، 16-18 يوليو/ تموز 2003****تعديلات على برنامج عمل****البنك الدولي**

تعليقات وتوصيات من أمانة الصندوق المتعدد الأطراف

1. يطلب البنك الدولي من اللجنة التنفيذية الموافقة على 504.000 دولار أمريكي للتعديلات التي أجريت على برنامج عمله للعام 2003 ، إضافة إلى 37.800 دولار أمريكي لتكاليف مساندة الوكالة .

2. إنَّ الأنشطة المقترحة في تعديلات برنامج عمل البنك الدولي مبينة في الجدول 1 أدناه :

الجدول 1 : تعديلات برنامج عمل البنك الدولي

البلد	النشاط / المشروع	المبلغ المطلوب (دولار أمريكي)	المبلغ الموصى به (دولار أمريكي)
I. إعداد المشروع			
عمان	أموال لإعداد المشروع لخطة إدارة الهالونات	10.000	0
	المجموع الفرعي لإعداد المشروع	10.000	0
II. تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي			
الأردن	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي : المرحلة V	12.18	147.333,0
تايلاندا	تجديد مشروع التعزيز المؤسسي : المرحلة III	28.65	346.667
المجموع الفرعي لمشروعات التعزيز المؤسسي			494.000
المجموع الفرعي			494.000
تكاليف مساندة الوكالة (7.5 بالمئة)			37.050
المجموع			531.050

I. إعداد المشروع

عمان : أموال إعداد المشروع لخطة إدارة الهالونات (10.000 دولار أمريكي)

وصف المشروع

3. تلقت حكومة ألمانيا 17.000 دولار أمريكي لإعداد مشروع بنك هالونات لعمان . وأبلغت ألمانيا في تقريرها المرحلي لعام 2002 المفوع إلى الاجتماع الأربعين ، أنها صرفت 12.240 دولار أمريكي من هذا المبلغ وقد تسلم البنك الدولي طلباً من حكومة عمان بإدخال هذا النشاط في خطة أعمال البنك الدولي للعام 2003 ، وبالمطالبة بالأموال لإعداده .

تعليقات أمانة الصندوق المتعدد الأطراف

4. بلغ استهلاك عمان للهالونات 6.2 طن ODP خلال عام 2002 ، مقابل كمية 13.7 طن ODP في خط القاعدة . واستهلاك عام 2002 يشمل 0.37 طن متري من هalon 1211 و 0.51 طن متري من هalon 1301 . ومع هذه النسبة من هalon 1211 إلى هalon 1301 ، يمكن اعتبار عمان كبلد ذي طاقة قائمة منخفضة المستوى . وعلى هذا الأساس يمكن تأهيل عمان لنحة تمويل واحدة قدرها 25.000 دولار أمريكي .

5. وبالتالي فإن مجموع المبالغ المصدقّة لألمانيا إضافة إلى الطلب من قبل البنك الدولي ، قد يكلّفان معاً لإعداد المشروع أكثر من مستوى الأموال التي قد تتلقاها عمان .

توصية أمانة الصندوق المتعدد الأطراف

6. قد ترغب اللجنة التنفيذية في حيث ألمانيا على إكمال تحضيرها للمشروع لتمكن البنك الدولي من تنفيذ المشروع .

II. تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| (أ) الأردن (المرحلة V) | (ب) تايلاندا (المرحلة III) |
| 147.333 دولار أمريكي) | 346.667 دولار أمريكي) |

مواصفات المشروع

7. إن مواصفات مشروعات التعزيز المؤسسي للبلدين المذكورين أعلاه واردة في المرفق I في هذه الوثيقة .

توصيات أمانة الصندوق المتعدد الأطراف

8. توصي أمانة الصندوق المتعدد الأطراف بمصادقة شاملة على المشروعات الآتية الذكر بمستوى التمويل المبين في الجدول I . وقد ترغب اللجنة التنفيذية أيضاً في الإدلاء بتعليقات إضافية إلى الحكومات المعنية في المرفق II في هذه الوثيقة .

المرفق الأول

مقترنات مشروعات تعزيز مؤسسي

الأردن : تجديد التعزيز المؤسسي

		موجز المشروع والخطوات القطرية العامة
		الوكالة المنفذة
البنك الدولي		المبلغ المصدق عليه في الأساس
170.000 دolar أمريكي	المرحلة I : حزيران/يوليو 1992	
133.333 دolar أمريكي	المرحلة II : أيار/مايو 1997	
133.333 دolar أمريكي	المرحلة III : تموز/يوليو 1999	
133.333 دolar أمريكي	المرحلة IV : تموز/يوليو 2001	
569.999 دolar أمريكي	المجموع	
147.333		المبلغ المطلوب للتجديد (دولار أمريكي)
147.333		المبلغ الموصى به للمصادقة (دولار أمريكي)
11.050		تكليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
158.383		الكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي المرحلة V بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف
12,8	CFC ، كنتيجة للتعزيز المؤسسي المرحلة V بمعدل 12.1 دolar أمريكي/طنان (ODP)	الكمية المساوية لإزالة مواد CFC ، كنتيجة للتعزيز المؤسسي المرحلة V بمعدل 12.1 دolar أمريكي/طنان (ODP)
1993 حزيران/يونيو		تاريخ المصادقة على البرنامج القطري
905,0	استهلاك مواد ODS المعلن عنه في البرنامج القطري (1991) (طنان ODP)	استهلاك مواد ODS المعلن عنه في البرنامج القطري (1991) (طنان ODP)
397,6	آخر استهلاك لمواد ODS أبلغ عنه (2002) *	آخر استهلاك لمواد ODS أبلغ عنه (2002) *
673,3	(أ) المرفق A المجموعة I (مواد CFC) (معدل 1995-1997)	استهلاك خط القاعدة للمواد الخاصة للرقابة (طنان ODP) :
210,0	(ب) المرفق A المجموعة II (هالونات) (معدل 1997-1995)	
40,3	(ج) المرفق B المجموعة II (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998-2000)	
18,2	(د) المرفق B المجموعة III (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998-2000)	
186,3	(هـ) المرفق E (بروميد الميثيل) (معدل 1995-1998)	
191,8	(أ) المرفق A المجموعة I (مواد CFC) *	أحدث استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (طنان ODP) :
63,0	(ب) المرفق A المجموعة II (هالونات)	
6,6	(ج) المرفق B المجموعة II (رابع كلوريد الكربون)	
15,0	(د) المرفق B المجموعة III (كلوروفورم الميثيل)	
31,2	(هـ) المرفق C المجموعة I (مواد HCFC) *	
90,0	(و) المرفق E (بروميد الميثيل)	
20.099.882	المبلغ المصدق عليه للمشروعات (دولار أمريكي)	
11.829.671	المبلغ المصرف (بتاريخ نيسان/أبريل 2003) (دولار أمريكي)	
1.951,4	مواد ODS تنتظر إزالتها (طنان ODP)	
748,6	مواد ODS مزالة (بتاريخ نيسان/أبريل 2003) (طنان ODP)	

* بيانات أبلغ عنها الأردن أمانة الصندوق المتعدد الأطراف في 15 نيسان/أبريل 2003

. 1. صادقت اللجنة التنفيذية على مبالغ لأنشطة التالية :

بالدولار الأمريكي

168.154	إعداد البرنامج القطري	أ
1.211.513	إعداد المشروع	ب
122.323	تدريب	ج
1.155.036	مساندة فنية (متضمنة التعزيز المؤسسي)	د
16.775.017	مشروعات استثمارية	هـ
667.839	تدليل	و
20.099.882	المجموع :	

التقرير المحلي

. 2. صدق الأردن على كافة التعديلات في إطار بروتوكول مونتريال . وخلال المراحل IV من مشروع التعزيز المؤسسي الأردني (تموز/يونيو 2001 - حزيران/июль 2003) ، أشرفت وحدة الأوزون الوطنية الأردنية على تنفيذ مشروعات استثمارية جارية للبلد ، بما في ذلك خطة إدارة شؤون التبريد ، والمشروعات المظلية في القطاع الفرعي للتبريد التجاري ومشروعات قطاع الذيبات . وقام بتنسيق الأنشطة المرتبطة بإعداد مشروعات جديدة في قطاع الذيبات . وواصلت وحدة الأوزون الوطنية تنظيم برامج توعية عامة ، ومنها الاحتفالات السنوية لليوم الدولي للأوزون . وأنجز دراسات ميدانية وجمع البيانات لتحديث البرنامج القطري ولرصد وضع امتنال ذاك البلد بالالتزامات ببروتوكول مونتريال .

. 3. إن وحدة الأوزون مرتبطة بمديرية الحماية الفضائية التابعة لوزارة البيئة . وتضم وحدة الأوزون ممثلين من وزارة البيئة ن ووزارة التخطيط ومكتب التدقيق ، وممثلين عن المؤسسات المعنية . وللجنة التنفيذية للأوزون الوطنية التي يرأسها الأمين المساعد لوزارة البيئة ، والمؤلفة من ممثلين من منظمات حكومية وغير حكومية ، هي الهيئة التنفيذية لجنة الأوزون الوطنية وهكذا فوحدة الأوزون تستطيع الوصول بصورة جيدة إلى أصحاب القرارات ، وخطط العمل الوطنية الخاصة بالوحدة تحصل على المصادقة من لجنة الأوزون الوطنية وأيضاً من الوزارة .

خطة العمل

. 4. إن الهدف الرئيسي لوحدة الأوزون الوطنية خلال المراحل التالية (المراحل V) لمشروع التعزيز المؤسسي ، هو مساندة البلد في تحقيق هدف إزالة 50 بالمائة من مواد CFC وتعزيز هذا الهدف مع حلول العام 2005 . وبهذا الصدد ستواصل الوحدة ملاحقة ومراقبة الأنشطة المتعلقة بتنفيذ خطة إدارة شؤون التبريد ، والمشروعات الاستثمارية الجارية والمصدق عليها حديثاً . وتتضمن هذه المجالات تنظيم توزيع معدات الاسترداد وإعادة التدوير ، وملحقة إزالة استعمال مادة TCA في سلاح الجو الملكي الأردني

ورشات عمل أخرى ، وتنسيق إعداد الاتفاقيات لتنفيذ الخطة الوطنية لإزالة مواد ODS . وستعمل الوحدة أيضاً من أجل إقامة بنك للهالونات ، وستواصل برامج التوعية العامة ، ومنها تنظيم يوم الأوزون الدولي . ومن المنتظر إزالة 140 طن من مواد CFC ، 168 طن من مادة TCA و 32 طن من بروميد الميثيل ، من مشروعات جارية خلال المرحلة V من مشروع التعزيز المؤسسي .

تايلاندا : تجديد التعزيز المؤسسي

	موجز المشروع والخطوطة القطرية العامة
البنك الدولي	الوكالة المنفذة
400.000 دولار أمريكي 266.667 دولار أمريكي 666.667 دولار أمريكي	المبلغ المصدق عليه في الأساس المرحلة I : آذار/مارس 1993 المرحلة II : تموز/يوليو 1998 المجموع
346.667	المبلغ المطلوب للتجديد (دولار أمريكي)
346.667	المبلغ الموصى به للمصادقة (دولار أمريكي)
26.000	تكليف مساندة الوكالة (دولار أمريكي)
372.667	الكلفة الإجمالية للتعزيز المؤسسي المرحلة III بالنسبة للصندوق المتعدد الأطراف
28,65	الكمية المساوية لإزالة مواد CFC ، نتيجة للتعزيز المؤسسي المرحلة III بمعدل 12.1 دولار أمريكي/طن (طنان ODP)
تشرين الثاني/نوفمبر 1993	تاريخ المصادقة على البرنامج القطري
8.893,1	استهلاك مواد ODS المعلن عنه في البرنامج القطري (1991) (طنان ODP)
5.207,3	آخر استهلاك أعلن عنه لمواد ODS (2001) (طنان ODP)
6.082.,1 217.7 68,2 576,6 164,9	استهلاك خط القاعدة للمواد الخاضعة للرقابة (طنان ODP) : (أ) المرفق A المجموعة I (مواد CFC) (معدل 1995-1997) (ب) المرفق A المجموعة II (هالونات) (معدل 1995-1997) (ج) المرفق B المجموعة II (رابع كلوريد الكربون) (معدل 1998-2000) (د) المرفق B المجموعة III (كلوروفورم الميثيل) (معدل 1998-2000) (ه) المرفق E (بروميد الميثيل) (معدل 1995-1998)
3.375,1 500,0 7,2 33,5 1.000,4 291,2	أحدث استهلاك للمواد الخاضعة للرقابة (طنان ODP) (أ) المرفق A المجموعة I (مواد CFC) (ب) المرفق A المجموعة II (هالونات) (ج) المرفق B المجموعة II (كلوروفورم الميثيل) (د) المرفق B المجموعة III (رابع كلوريد الكربون) (ه) المرفق C المجموعة I (HCFC مواد) (و) المرفق E (بروميد الميثيل)
46.024.012	المبلغ المصدق عليه للمشروعات (دولار أمريكي)
32.518.458	المبلغ المصروف (حتى تاريخ نيسان/أبريل 2003) (دولار أمريكي) :
4.535,1	مواد ODS تنتظر إزالتها (طنان ODP)
3.604,2	مواد ODS مازالت (حتى تاريخ نيسان/أبريل 2003) (طنان ODP)

صادقت اللجنة التنفيذية على مبالغ لأنشطة التالية : .5

بالدولار الأمريكي

190.909	إعداد البرنامج القطري	أ
2.203.465	إعداد المشروع	ب
184.824	تدريب	ج
2.051.471	مساندة فنية (متضمنة التعزيز المؤسسي)	د
41.076.378	مشروعات استثمارية	هـ
316.965	تدليل	و
46.024.012	المجموع :	

التقرير المحلي

.6 صادقت تايلاندا على تعديلي لندن وكوبنهاغن المتعلّقين ببروتوكول مونتريال وبيجنغ . وخلال المرحلة II من مشروع تايلاندا للتعزيز المؤسسي أعدّت وكالة الأوزون الوطنية ، من جملة أنشطة متعددة أخرى ، خطة عمل مفصلة تغطي الفترة بين 1998 – 2003 ، لتنفيذ الأنشطة المقدّمة وتحضير خطة وطنية لإزالة مواد CFC . و كنتيجة لذلك تم إنجاز 67 مشروعًا استثماريًّا ، أسفر عن تحفيض مستديم لـ ODP 2.500 طن من استهلاك خط القاعدة في تايلاندا ، في وقت صادقت فيه اللجنة التنفيذية على الخطة الوطنية لإزالة مواد CFC . وحدّدت تايلاندا المصانع المتبقية التي تستعمل مواد ODS وساعدتها على إعداد برامج لإزالة مواد ODS . وهكذا تم وضع جردة بالمستعملين الباقيين لمواد CFC ، تتضمّن أكثر من 1.600 مؤسسة صناعية ، وقاربة 3000 مؤسسة لتقديم الخدمات .

.7 حسّنت وكالة الأوزون الوطنية أيضًا نظام جمع البيانات ووضعت قاعدة بيانات لوردي ومستعملي المواد الكيميائية ، تتضمّن بيانات استيراد سنوي مكثّت البلد من وضع كوتا فعالة للاستيراد ونظام رصد فعال . وتم تنظيم اثنين عشرة دورة وحلقة دراسية للحكومة وللقطاع الخاص حول إعداد المشروعات الاستثمارية ، ومنها استعمال أنظمة استرداد وإعادة تدوير أجهزة تكييف هواء السيارات ، والتحول في صناعة البرادات التجارية . ونتيجة لذلك تم تجهيز 191 من مواقع خدمة أجهزة تكييف هواء السيارات بآلات استرداد وإعادة تدوير ، فيما هناك أكثر من 190 مصنعاً للبرادات التجارية قادرة على إعادة تهيئة برادات تعتمد على CFC ، أو على صنع برادات غير معتمدة على CFC .

.8 وضعت وحدة الأوزون الوطنية خبرتها في إزالة مواد ODS في خدمة بلدان أخرى في المنطقة من خلال المشاركة في الاجتماعات الوطنية في تلك البلدان ، وفي أنشطة تحضير البرامج القطرية .

9. إن وحدة الأوزون الوطنية قائمة في حيّز دائرة الأعمال الصناعية : وهي الوكالة المنفذة لبروتوكول مونتريال في تايالاندا . وهي بإشراف مدير مكتب مراقبة المواد التي تشكّل خطراً ، ومدير عام دائرة الأعمال الصناعية (DIW) . ويصادق مدير عام DIW على خطة عمل دائرة الأوزون الوطنية التي يجب أن تمثل بخطة DIW الرئيسية .

خطة العمل

10. لقد تم إعداد خطة شاملة للأنشطة ، مع مراحل التنفيذ ، لكل من سنّي المرحلة III من مشروع التعزيز المؤسسي . وتهدف الخطة إلى تحقيق امتثال تايالاندا الكامل بمتطلبات بروتوكول مونتريال وبالجدوّل الزمني للإزالـة المتفق عليها في إطار الخطة الوطنية لإزالة مواد CFC . وتتضمن الأنشطة المخططـة :

- الإعلان في بداية كلّ سنة (2003 و 2004) عن كوتيات الاستيراد للفترة لغاية عام 2010 .
- إعادة النظر في عملية الموافقة على ترخيص الاستيراد .
- تعزيز رقابات استيراد مواد HCFC من خلال الاستشارات وورشات العمل للأشخاص المعنيين ، بهدف تحاشي زيادة غير ضرورية لطلب مواد HCFC .
- اجتماعات ربع سنوية أو نصف سنوية مع مسؤولي الجمارك وقطاعات الصناعة المعنية بهدف تحقيق الامتثال الكامل بمتطلبات تبليغ البيانات .
- صوغ استراتيجيات وتنظيم ورشات عمل للإشراف على استعمال بروميد الميثيل .
- الترويج لإزالة مواد ODS من خلال برامج توعية عامة ، تتضمّن الاحتفالات باليوم السنوي الدولي للأوزون .
- إقامة موقع انترنيت لوحدة الأوزون الوطنية للترويج لأنشطة المنفذة بالنسبة لحماية طبقة الأوزون .

المرفق الثاني

وجهات نظر عبرت عنها اللجنة التنفيذية حول تجديد مشروعات التعزيز المؤسسي المرفوعة إلى الاجتماع الأربعين

الأردن

1. راجعت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي للأردن ، وأخذت علمًا مع التقدير بأن الأردن أبلغ أمانة الأوزون عن بيانات حول استهلاك مواد CFC لعام 2001 (321,0 طن ODP) ، وابلغ أمانة الصندوق المتعدد الأطراف مؤخرًا عن بيانات عام 2002 (121,3 طن ODP) التي هي أقل بكثير من امثثال خط قاعدته بالنسبة لمواد CFC بين 1995 – 1997 البالغ 673.27 طن ODP ، وبأنه يبدو أن الأردن يخفض تدريجيًا استهلاكه لمواد CFC ، ومواصلاً تجميد استهلاك مواد CFC ، وهو في طريق الامثال بهدف الإزالة التالي لـ 50 بالمئة من الاستهلاك في خط القاعدة . وأخذت اللجنة التنفيذية علمًا أيضًا مع التقدير بأن الأردن صدق على كافة التعديلات على بروتوكول مونتريال وأنه اتخذ بعض الخطوات الهامة لإزالة استهلاكه مواد ODS أخرى في الفترة التي تغطيها المرحلة IV من مشروع التعزيز المؤسسي . وأوضح الأردن بنوع خاص في تقديمها أنه اتخذ مبادرات هامة من خلال مراقبة المشروعات المصدقّة ورصدها وتنفيذها ، ومن خلال دراسات ميدانية وجمع بيانات وتنظيم توعية عامة ، لتسهيل تخفيض استهلاك مواد ODS في البلد . وهذا أمر مشجع وتقدر اللجنة التنفيذية إلى حد بعيد جهود الأردن لتخفيض استهلاك مواد CFC ومواد ODS أخرى . وأعلنت اللجنة التنفيذية عن توقيعها بأن يواصل الأردن خلال السنتين القادمتين تنفيذ المشروعات الجارية والمخطط ، بتقدم بارز ، وأن يستمر في مستوياته الحالية لتخفيض مواد CFC ومواد ODS أخرى ، وأن يعزز هذه المستويات .

تايلاندا

2. راجعت اللجنة التنفيذية المعلومات المقدمة مع طلب تجديد التعزيز المؤسسي لتايلاندا ، وأخذت علمًا مع التقدير بأن تايلاندا وجهت إلى أمانة الأوزون بيانات عن استهلاكها مواد CFC للعام 2001 ، الذي هو أقل من امثثالها بخط القاعدة بين 1995 – 1997 ، وأن تايلاندا ماضية في تعزيز امثثالها بتجريد استهلاك مواد CFC . وأخذت اللجنة التنفيذية علمًا أيضًا بأنه في الوقت الذي اتخذت فيه تايلاندا خطوات هامة لتخفيض استهلاكها مواد ODS في الفترة التي يغطيها مشروع التعزيز المؤسسي ، كانت هناك بعض الزيادة في استهلاك بعض مواد ODS ، والهالونات وبروميد الميثيل منها بنوع خاص . وفي تقديمها أبلغت تايلاندا أنها اتخذت مبادرات هامة بنوع خاص تنسيق تنفيذ الأنشطة المصدقّة ، أسفرت عن إزالة مستديمة لـ 2.500 طن ODP ، ووضع جردة بالمستعملين المتبقين لمواد CFC ، ووضع نظام فعال لكتويات الاستيراد وللرصد وتدريب وتجهيز عمال محلات الخدمة وصانعي البرادات التجارية . وهذا أمر مشجع وتقدر اللجنة التنفيذية إلى حد بعيد جهود تايلاندا لتخفيض استهلاك مواد CFC . وأعربت اللجنة التنفيذية عن توقيعها بأن تتخذ تايلاندا خلال السنتين القادمتين ، خطوات من أجل التصديق على التعديلات الباقيّة المتعلّقة ببروتوكول مونتريال ، وهي ليست بعد من أطراfe ، ومنها بنوع خاص تعديلات مونتريال وبيجينغ ، وبأن تنفذ خطة عملها بتقدم بارز ليتمكنها من الاستمرار في مستوياته الحالية لتخفيض مواد CFC ، وتحقيق تقدم في تخفيض استهلاك مواد ODS أخرى .

2003 WORK PROGRAM AMENDMENT

BANK-IMPLEMENTED
MONTREAL PROTOCOL OPERATIONS

May 2003

2003 WORK PROGRAM AMENDMENT

Introduction

1. The World Bank submitted its 2003 Work Program along with its 2003 Business Plan for the consideration of the Executive Committee at its 39th Meeting in April 2003. Having considered the Bank's 2003 Work Program, the Executive Committee approved new project preparation funds of US\$ 188,125, to support the preparation of new investment activities in Antigua and Barbuda, Argentina, Chile, Philippines, and Vietnam. In addition, the ExCom also approved US\$ 260,867 to support the renewal of the Tunisia Institutional Strengthening project.

Work Program Amendment

2. This Work Program Amendment includes a project preparation request of US\$ 10,000 to support the preparation of a halon management plan for Oman. This request is made in accordance with the request of the Government of Oman to have the World Bank prepare and implement this activity. In this regard, GTZ has already informed the Secretariat of its decision to remove this activity from its 2003 Business Plan. The Government of Oman and the Bank plan to submit the project proposal for this activity at the 41st Meeting of the ExCom.

Renewal of Institutional Strengthening Project

3. The Bank also proposes to include in its 2003 Work Program Amendment funding requests to support renewals of two existing institutional strengthening projects in Jordan and Thailand. The main objective for the next phase of the Jordan institutional strengthening project is to ensure that Jordan will achieve the 50% reduction target in 2005. Major activities to be carried out under this phase include facilitating the implementation of all on-going ODS phase-out activities and meeting all the reporting requirements under the Montreal Protocol. Based on Dec. 35/57, the total funding requested for this phase of the Jordan institutional strengthening project is US\$ 147,333 (30% higher than the funding level of the previous phases). The terminal report and plan of action for the next phase of the Jordan institutional strengthening project are attached as Annexes I and II.

4. For Thailand, the total funding of US\$ 346,667 is being requested to support the third phase of its institutional strengthening project. The object of this phase is to ensure effective implementation of the current import control system, to fulfill Thailand's obligations with regard to data reporting as per Article 7 of the Montreal Protocol and other reporting requirements of the Executive Committee of the Multilateral Fund, to facilitate preparation of a comprehensive strategy to phase out controlled uses of methyl bromide, to carry out public awareness activities, and other ODS phase-out activities. The terminal report and plan of action for the next phase of the Thailand institutional strengthening project are attached as Annexes III and IV.

Table 1. List of Project Preparation Activity and Non-Investment Activities

Country	Activity	Fund Requested (US\$)	Implementation Duration
Oman	Project Preparation funds for a halon management plan	10,000	July 2003 – November 2003
	Sub-Total	10,000	
	Agency Support Costs	750	
	Total	10,750	

Table 2. Renewals of Institutional Strengthening Projects

Country	Activity	Fund Requested (US\$)	Implementation Duration
Jordan	Renewal of Institutional Strengthening Project	147,333	July 2003 – July 2005
Thailand	Renewal of Institutional Strengthening Project	346,667	July 2003 – July 2005
	Sub-Total	494,000	
	Agency Support Costs	37,050	
	Total	531,050	